



Государственное бюджетное учреждение
Самарской области

«Самарское ветеринарное объединение»

443081 г. Самара ул. Фадеева, 47

т./ф (846) 951-00-21

E-mail: gbu_so_svo@mail.ru

Структурное подразделение «Похвистневская
станция по борьбе с болезнями животных»

446452 г. Похвистнево ул. Суходольная 38

т./ф (84656) 2-12-87; 2-16-07

e-mail: mattiola_63@mail.ru

от 08.08.2022г. № 36

Главам сельских поселений (по списку)
Руководителям хозяйств
Владельцам ЛПХ, КФХ
собственникам птицы
муниципального района Похвистневский
городского округа Похвистнево

**«Информация по высокопатогенному
гриппу птиц»**

В целях недопущения возникновения очагов высокопатогенного гриппа птиц на территории Самарской области, **требую предварительно на 21 день, т.е. с 08.08.2022г. до 29.08.2022г. при условии снижения и отсутствия новых очагов по Самарской области:**

1. Ограничить реализацию живой птицы, птицеводческой продукции (мясосырья из птицы) без термической обработки.
2. Запрещена реализация птицы и продукции на ярмарках выходного дня и не только. Запрещена покупка живой птицы. При выявлении не санкционированной торговли, приостанавливать и сообщать в МО МВД России «Похвистневский»
3. Исключить выгульное содержания домашней птицы на подведомственной территории в ЛПХ (в исключительных случаях под навесом с исключением контактов с дикой птицей)
4. По всем фактам заболевания и падежа птицы сообщать в ГБУ СО «СВО» Похвистневскую СББЖ (тел.: 2-21-87; 2-27-95) или главе сельского поселения.
5. Заготовка кормов производить по электронным ветеринарным сопроводительным документам, в корм птицы фуражное зерно применять после термической обработки

На основании письма ГБУ СО «СВО» от 07.08.2022г. № 2340, решения противоэпизоотической комиссии по Самарской области под председательством председателя Правительства Самарской области Н.И. Катиной от 08.08.2022г. информируем жителей муниципального района Похвистневский и г.о. Похвистнево о резком ухудшении эпизоотической обстановки на территории Самарской области по высокопатогенному гриппу птиц (далее - ВПГП):

06.08.2022 выявлено РНК вируса гриппа типа А из патологического материала от павшей птицы, содержащейся в личном подсобном хозяйстве на территории железнодорожной станций Шентала сельского поселения Шентала муниципального района Шенталинский (протоколы испытаний ГБУ СО «СОВЛ» №1852-22, №1853-22 от 06.08.2022г.).

Определены границы эпизоотического очага, угрожаемой зоны, зоны наблюдения:

- установлена угрожаемая зона по высокопатогенному гриппу птиц в радиусе 5 км от границ эпизоотологического очага в границах муниципального района Шенталинский Самарской области, в пределах административных границ населенных пунктов: железнодорожная станция Шентала, поселок Черная Речка, село Старая Шентала, поселок Родина сельского поселения Старая Шентала, поселок Большая Тархановка сельского поселения Артюшкино, а также охотничьих угодий, входящих в угрожаемую зону;

- определена зона наблюдения по высокопатогенному гриппу птиц территория в радиусе 10 километров от границ угрожаемой зоны, в пределах административных границ населенных пунктов: поселок Северный сельского поселения Шентала, поселок

Толчеречье, село Туарма, деревня Баландаево, село Аксаково сельского поселения Туарма; село Денискино, железнодорожный разъезд Баландаево, поселок Денискино, сельского поселения Денискино, поселок Кузьминовка, деревня Новая Шентала, село Багана сельского поселения Старая Шентала, железнодорожный разъезд Кондурча, деревня Костюнькино, село Артюшкино, хутор Рыжевой сельского поселения Артюшкино деревня Васильевка, село Сенькино, село Новое Суркино сельского поселения Васильевка, поселок Романовка, деревня Ивановка сельского поселения Канаш, село Тимяшево сельского поселения Салейкино, село Каменка, железнодорожная станция поселок Денискино сельского поселения Каменка, деревня Новая Шентала, поселок Фадеевка, поселок Верхняя Хмелевка, деревня Волчья сельского поселения Старая Шентала муниципального района Шенталинский Самарской области.

07.08.2022г. выявлено РНК вируса гриппа типа А из патологического материала от павшей птицы, содержащейся в личных подсобных хозяйствах расположенных на территории деревни Васильевка сельского поселения Васильевка муниципального района Шенталинский (протоколы испытаний ГБУ СО «СОВЛ» №1856-22, №1857-22 от 07.08.2022г.).

Определены границы эпизоотических очагов, угрожаемой зоны, зоны наблюдения:

- установлена угрожаемая зона по высокопатогенному гриппу птиц в радиусе 5 км от границ эпизоотологических очагов в границах муниципального района Шенталинский Самарской области, в пределах административных границ населенных пунктов: деревня Васильевка, деревня Аделаидовка, село Новое Суркино сельского поселения Васильевка, а также охотничьих угодий, входящих в угрожаемую зону;

- определена зона наблюдения по высокопатогенному гриппу птиц: территория в радиусе 10 км от границ угрожаемой зоны в пределах административных границ населенных пунктов: село Старое Суркино, деревня Новое Поле, деревня Вязовка, поселок Суруша, село Смагино, село Сенькино, железнодорожная станция Шелашкино сельского поселения Васильевка, деревня Новая Шентала, поселок Верхняя Хмелевка, поселок Фадеевка, село Старая Шентала, поселок Кузьминовка, село Багана сельского поселения Старая Шентала муниципального района Шенталинский, село Исаклы, деревня Владимировка сельского поселения Исаклы, поселок Верхний, поселок Зеленовский, поселок Клин, поселок Средний сельского поселения Ключи муниципального района Исаклинский Самарской области.

07.08.2022 выявлено РНК вируса гриппа типа А из патологического материала от павшей птицы, содержащейся на территории личного подсобного хозяйства расположенного по адресу: Самарская область, муниципальный район Исаклинский, сельское поселение Старое Вечканово, село Старое Вечканово (протокол испытаний ГБУ СО «СОВЛ» №1855-22 от 07.08.2022г.).

Определены границы эпизоотического очага, угрожаемой зоны, зоны наблюдения:

- установлена угрожаемая зона по высокопатогенному гриппу птиц в радиусе 5 км от границ эпизоотологического очага в границах муниципального района Исаклинский Самарской области, в пределах административных границ населенных пунктов: село Старое Вечканово, деревня Черная Речка сельского поселения Старое Вечканово, а также охотничьих угодий, входящих в угрожаемую зону;

- определена зона наблюдения по высокопатогенному гриппу птиц: территория в радиусе 10 км от границ угрожаемой зоны в пределах административных границ населенных пунктов: деревня Новый Байтермиш, деревня Красный Берег, село Багряш, село Исаклы сельского поселения Исаклы, село Саперкино, деревня Два Ключа, поселок Пригорки сельского поселения Два Ключа, поселок Сокский сельского поселения Старое Вечканово, село Новое Ганькино сельского поселения Новое Ганькино, село Большое Микушкино сельского поселения Большое Микушкино, деревня Старый Шунгут сельского поселения Новое Якушкино муниципального района Исаклинский, село Подгорный Дол сельского поселения Борискино-Игар муниципального

района Клявлинский, село Старое Ермаково, село Новое Ермаково сельского поселения Ермаково муниципального района Камышлинский Самарской области.

Также ВПП регистрируется: Белгородская, Орловская, Липецкая, Ивановская, Калужской области, на территории сопредельных государств, среди которых: Латвийская Республика, Литовская Республика, Эстонская республика, Финляндская Республика, Королевство Норвегия, Украина, Китайская Народная Республика, Япония, Республика Польша.

При анализе эпизоотической ситуации свидетельствует о возможном прогнозе дальнейшего распространения ВПП. Сезонные миграции птиц является одной из основных причин заноса ВПП на ранее благополучные территории, а несоблюдение законодательства в сфере ветеринарии крупными птицеводческими предприятиями и населением усугубляют риски возникновения эпизоотий ВПП.

Вместе с тем, в случае возникновения очагов, высока вероятность вторичного распространения ВПП с перемещаемыми домашней птицей, продуктами птицеводства и другими факторами передачи возбудителя болезни.

Снижение риска возникновения гриппа птиц возможно только за счет неукоснительного соблюдения требований законодательства в области ветеринарии обеспечения высокого уровня биологической защиты птицеводческих хозяйств, исключающей возможность проникновения на их территорию синантропных и диких птиц, грызунов, контакт восприимчивого поголовья с факторами передачи возбудителя (контаминированные корма. Вода, подстилка, инвентарь, одежда и обувь, персонала, транспорт).

С 01.09.2021г. утверждены новые правила «Ветеринарные правила осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов высоко патогенного гриппа птиц » утвержденных приказом Минсельхоза России № 158 от 24.03.2021г. зарегистрированного в МинЮсте РФ № 63309 от 29.04.2021г. и собственники птиц обязаны их выполнять.

В связи с вышеизложенным, в целях недопущения возникновения очагов высокопатогенного гриппа птиц на территорию Похвистневского района, городского округа Похвистнево Самарской области, необходимо выполнять также требования ««Ветеринарных правил содержания птиц на личных подворьях граждан и птицеводческих хозяйствах открытого типа» утвержденных приказом Минсельхоза России № 103 от 03.04.2006г. зарегистрированного в МинЮсте РФ.

В целях недопущения распространения гриппа птиц на подведомственной территории, прошу Вас руководствоваться данной информацией при ведении хозяйственно-экономической деятельности.

Обо всех случаях подозрения заболевания птиц инфекционными заболеваниями, а также при установлении фактов падежа птицы в хозяйствах всех форм собственности немедленно информировать ГБУ СО СВО Похвистневскую СББЖ адрес г. Похвистнево ул. Суходольная 38 по телефону 8 (84656) 2-12-87; 2-27-95 ГБУ СО «СВО» по телефонам 8(846)9510031, 8-927-719-88-74; 8-996-622-52-36

Общая характеристика вируса, клинические признаки и меры профилактики указаны в разработанной памятке.

Начальник - ветеринарный врач
Похвистневской СББЖ
ГБУ СО «СВО»



Д.В. Ромаданов